



morsetto, morsetti a molla, morsetto portafusibile per fusibile in pollici, con indicatore luminoso, 4mm², nero

Versione	
marca del prodotto	ALPHA
tipo di dispositivo di illuminazione / come visualizzazione guasti	LED
esecuzione della cartuccia fusibile	Fusibile G 6,3 x 32 mm
esecuzione del portafusibile	innestabile
Dati tecnici generali	
materiale isolante	altro
dimensione griglia morsetti	8,2 mm
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego / valore nominale	400 V
tipo di tensione / per l'alimentazione dell'indicatore di guasto	altro
Classe di protezione	
classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Circuito principale	
corrente di impiego / valore nominale	10 A
Aspetto	
colore	nero
Dettagli	
parte integrante del prodotto / necessario / piastra terminale	No
Numero	
numero dei livelli morsetti	1
Conessioni	
lunghezza di spelatura	12 mm
sezione di conduttore collegabile / filo rigido	
• min.	6 mm ²
• max.	6 mm ²
sezione di conduttore collegabile / multifilare	
• min.	6 mm ²
• max.	6 mm ²
sezione di conduttore collegabile / filo flessibile	
• con lavorazione dell'estremità del conduttore / min.	4 mm ²
• con lavorazione dell'estremità del conduttore / max.	4 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore / min.	4 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore / max.	4 mm ²
esecuzione della connessione	

• 1	Collegamento a molla
• 2	Collegamento a molla
posizione / del morsetto di collegamento	in alto
Progettazione meccanica	
altezza / con il tipo di montaggio più basso	69 mm
lunghezza	76,5 mm
tipo di fissaggio	Guida profilata da 35 mm
materiale / del corpo isolante	altro
General Product Approval	Declaration of Conformity
	other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8WH2000-1RG08>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8WH2000-1RG08>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH2000-1RG08

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



